

ZARZĄDZENIE NR 120/27/17
PREZYDENTA MIASTA TYCHY
z dnia 19 kwietnia 2017 r.

w sprawie powołania Komisji do spraw brakowania druków ścisłego zarachowania, które zostały zniszczone lub uszkodzone w postępowaniach o wydanie dowodu osobistego prowadzonych w latach 2001 - 2015 w Urzędzie Miasta Tychy

Na podstawie art. 31 i art. 33 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446 z późn. zm.) oraz § 10 pkt 2 lit. a Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Tychy, nadanego Zarządzeniem nr 120/46/16 Prezydenta Miasta Tychy z dnia 8 czerwca 2016 r., w związku z art. 92 ustawy z dnia 6 sierpnia 2010 r. o dowodach osobistych (Dz. U. z 2016 r. poz. 391 z późn. zm.)

zarządzam, co następuje:

§ 1

Powołuję Komisję do spraw brakowania druków ścisłego zarachowania, które zostały zniszczone lub uszkodzone w postępowaniach o wydanie dowodu osobistego prowadzonych w latach 2001 – 2015 w Urzędzie Miasta Tychy, w następującym składzie:

1. Anita Zdebel – przewodnicząca;
2. Monika Stachoń – członek;
3. Magdalena Wójcicka – członek.

§ 2

Do zadań Komisji należy:

1. sporządzenie wykazu wszystkich druków ścisłego zarachowania zniszczonych, uszkodzonych lub niewykorzystanych z innych przyczyn w postępowaniach o wydanie dowodu osobistego prowadzonych w latach 2001 – 2015. Wykaz należy ustrukturyzować według numerów formularzy i sporządzić w pliku excel w rozszerzeniu xls;
2. zniszczenie dokumentacji, o której mowa wyżej;
3. sporządzenie dwóch egzemplarzy protokołu zniszczenia ww. druków ścisłego zarachowania;
4. przesłanie protokołu zniszczenia oraz pliku excel zawierającego wykaz druków drogą elektroniczną e-PUAP do Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach – Wydział Spraw Obywatelskich i Cudzoziemców.

§ 3

Czynności określone w § 2 będą wykonane przez Komisję w terminie do 31 maja 2017 r.

§ 4

Odpowiedzialnym za wykonanie zarządzenia jest Naczelnik Wydziału Spraw Obywatelskich.

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Tychy

-/ mgr inż. Andrzej Dziuba